



Fuente de alimentación conmutada 12V 75W

Ref. B1563-75

Fuente de alimentación conmutada de 75W de potencia. Voltaje de entrada: 110-230V AC, voltaje de salida: 12V DC ($\pm 10\%$), intensidad de salida: 5A. Dimensiones exteriores 98x42x160mm (an. x al. x la.), refrigeración de la fuente por convección natural del aire, estanqueidad IP20 y protección contra sobrecargas y sobretensiones.



Datos del producto

Certificados	CE, ROHS
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Dimensiones (mm) LxIxh	160x98x42
Factor de potencia (cos ϕ)	0.5
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Frecuencia de uso	normal
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Intensidad máxima (A)	6.25
IP	IP20
Material	Aluminio
Potencia (W)	75
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensión de salida (V)	12V
Tensión Nominal (V)	110-230
Uso Exterior	No
Vida útil (h)	25000



Variantes de producto

Referencia

Atributos



B1563-75